### Estimulante sanguíneo: glóbulos rojos y resistencia

- > Síntesis de los glóbulos rojos y glóbulos blancos: REDPLEX+ contiene todos los elementos imprescindibles para estimular la síntesis de los glóbulos rojos (hierro, vitamina B12, cobalto, ácido fólico, ácido pantoténico). Gracias a la ficocianina procedente del alga marina Spirulina, REDPLEX+ también actúa sobre las células madre de la médula ósea, lugar de producción de las células de la sangre.
- > Oxigenación de los músculos: los glóbulos rojos sirven para transportar el oxígeno hacia los músculos. El aumento de este aporte de oxígeno sólo tendrá un impacto si la L-carnitina está presente en cantidad suficiente en el seno del músculo. L-carnitina es un elemento imprescindible para producir la energía celular a partir de los nutrientes y el oxígeno aportado por los glóbulos rojos. La nueva fórmula REDPLEX+ contiene L-carnitina en cantidad suficiente como para garantizar la utilización óptima del oxígeno aportado por los glóbulos rojos. Numerosos estudios han demostrado los efectos de la carnitina: lactatemia reducida y mayor velocidad durante las carreras.
- > Antioxidantes y resistencia :
- Antioxidantes: vitaminas A, C y E, cobre, zinc, manganeso y selenio SELPLEX®, cuyos beneficios nutrigenómicos desmultiplican la capacidad antioxidante del caballo.
- Energía: Ginseng, vitaminas B1, B2 y B6, Echinacea y Spirulina que actúan en sinergia para estimular la producción de anticuerpos y aumentar la eficacia de las células del sistema inmunitario transportadas por la sangre.

#### Usos:

- Refuerzo de los caballos en el entrenamiento y en competición.
- Apoyo de los caballos que presentan una bajada de forma.
- Suplementación de los caballos tratados por cualquier causa de anemia (piroplasmosis en particular)

## Modo de empleo:

Añada entre 30 ml (mantenimiento) y 60 ml (entrenamiento y competición) por día de REDPLEX+ a la ración alimenticia. Viértalo encima del alimento o adminístrelo directamente en la boca del caballo.

# Composición para 1 l

Hierro 11.000 mg Selenio SELPLEX® 23 mg Zinc 3.850 mg Cobre 1.330 mg Manganeso 1.330 mg Cobalto 70 mg Potasio 3.450 mg Magnesio 700 mg Yodo 10 mg Vitamina A 870.000 UI Vitamina D3 120.000 UI Vitamina E 1.200 UI Vitamina B1 1.030 mg Vitamina B2 870 mg Vitamina B6 270 mg Vitamina B12 4 mg Ácido fólico 245 mg Ácido pantoténico 1.670 mg Biotina 0,8 mg Colina 6.900 mg Vitamina C 200 mg

#### **Presentaciones**

L-carnitina 6.600 mg

Frasco de 1 l con tapón dosificador. Permite una duración de uso de hasta 33 días. Envase de 5 l con tapón dosificador. Permite una duración de uso de hasta 167 días.

Ginseng, Echinacea, Spirulina, oligoelementos quelatados

(\*) Producto analizado por el Laboratoire des Courses Hippiques (LCH) en el marco del programa de Garantías de seguridad antidopaje Audevard.